## BEST AVAILABLE COPY

10/772,520

## INDEX OF CLAIMS

	Relected		Non-electer
V	Rejected	Į.	Interference
=	Allowed Consoled		Appeal
-	(Through numeral) Canceled Restricted	_	Objected
	14831116180	. •	

٠		Claim										Date											Claim						Date					
. Im				<u> </u>		Dal	0			• , .		è	Cle	ılm	<del></del>			1	-1	<u>`</u>	$\neg$		$\neg$	{		-	<u> </u>	٦.	7				·	Γ
=		T			1				١					7		- 1	- {	Ī	١			ı	1	Ì			Original	- 1	j		, 1			ł
Didma			-1	-1									ਰ	S Original		- 1	1	ı	- 1		]					Final	į į	ı		- 1				
-, '8'			-				.	·					Final	Š	1	I	]	·	J					_		lt	Ö.	_		_:	اا	<u>.</u>		
8		]-	1							-	$\dashv$		-	63		-	_		$\neg$				- 1				101							
	_	4_	긔	_		_	_				4		-				$\dashv$	一	$\neg$		$\neg$		$\neg$				102	-					1	ľ
. 2	1/2	1		- 1	′				_					62	_			ᅴ				ᅱ	ᅱ	$\dashv$			103	7	7	,			<u> </u>	1
8		₹-							-		.			53		_		$\dashv$						$\dashv$			107		-1	-				-
7	11	Π.	7		-	-					$\Box$			64		_	_	:	_				-1			-	88			-				-
		-					_		ᅱ	$\neg$	$\neg$			65				$\Box$	_		_								-		,		<b> </b>	-
	عند	1					ㅓ		ᅱ	一	-		_	66		اتت			$\cdot$			$\sqcup$		_		٠.	103			_				1
6 7	<del>-</del> -	-	4				-	-	-	-				67		$\neg$		$\neg$			.		$\Box$				107	_ .					<u></u>	1_
	÷	نـإـــٰ	4						-	$\dashv$				58	-	-1	$\neg$	$\neg$	$\neg$	7		$\neg$					100	⅃.					_	
- 4.18	_	41.			_	_		-1	_				_	68			-	-	一	7	$\neg$	_	$\neg$				109			-			_	
~: 8	٠					_\	$\vdash$		<u>:</u>	4	ᅴ						$\dashv$	-	-	一	_	$\neg$	7	$\neg$			110							Γ
:30		Γ.	•				$\geq$		اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$\dashv$	4			60	_			$\dashv$	ᅱ	-	ᅴ	ᅱ	-	一		_	111	7			7			-
8 70		Γ			$\Box$					ᆜ	;↓		<b></b> -	61								-	一				112	_		ᅱ			_	Γ
-12		1									$\Box$			62	-			$\dashv$				ᅱ	$\dashv$	$\dashv$			113	7	$\dashv$		$\neg$			Γ
119	-	1			$\overline{}$								<u>.                                    </u>	63		_				$\dashv$	-	{		ᅱ		_	114	7		-	_		_	1-
13	-	7	7											8	$\Box$	_					}		$\dashv$	$\dashv$		<del></del>	115	-		$\dashv$				1-
15	<del></del>	1	7				$\overline{}$						_	65					_		}					<u> </u>	116	-	$\dashv$				-	1-
16		1	1							$\neg$	$\neg$			66	$\square$				_								117	-		-			-	t
17.	-	+-		<u> </u>						ᅱ		•		67				$\perp$	_	_							118						<del>  -</del> -	-
17	ļ÷,		4				_	Н						68					_		_	_												<del> </del> -
10	<u> </u>	1 .	-		-		-	<u> </u>	-	-	_	•		69							_:	_		_	•		118							+
1.9	Ŀ	-1-		·	_			$\vdash$	-			•	-	70							Į	- [	- [	•			120	$\perp$		_	!		<b> </b>	-
20	Ŀ	1	_	٠						-				71		<u>-</u> -	-	$\overline{\cdot}$	$\neg$		一		$\Box$				121		_				ļ.,	-
21	<u>.</u>	1			_			_					-	72		$\overline{}$				$\neg$	$\neg$						122	_		_			<u> </u> _	-
222	L	1	_					_						78		<del>.</del>			_	$\neg$			•				123	_					ļ <u>`</u>	<del> </del> -
78	T\							_						74	$\vdash$	-	-	-	-	一	$\overline{\cdot}$						124	1				<b> </b>	ļ	-
24		Н.					<u> -</u>	-	-	-	-			75	$\vdash$		-		-							ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	125	_	_				ļ. —	+
26	1	1		<u>.</u>		<u>.</u>		<u> </u>	-	-	-		<del> </del> -	70				-	_			•					1,50				<u>-</u>	_	<del> </del>	4-
20 27 28	1	ال	_		<u> </u>	<u> </u>	-			<u>  -  </u>				177			-	-	_					•			127				<u> </u> _		1	-
27		1	١.	· ·	<u> </u>						-		-	78		-	<del> </del>	1-	_								128	╧			ļ	<u>ا</u> نـــا	<del> </del> —	-
.   \$8	<u> </u>	1		_			<u> -</u>	1_			<u>.                                    </u>		-	78				<del> </del>	_								129	_			ļ	<del> </del>		4.
29 30 31	1	- 1	::		<u>''</u>	Ŀ	ننا	1:			-		-	80	-	i i	-	<del> </del> —			-	_					130		·	· .	_	<u> </u>	1_	1.
30		1	. :	<u> </u>	_	<u> </u>	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	_			٠.	-				-	-	-			- <del></del>	_				131	•			<u> </u>	1_	1:	4-
131	1	T			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	١	_	_		-	81	4		<del> </del> -	<u>-</u> -			-		1	_			132				<u></u>			1
132	1-	-	:		1		Ŀ	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> :	1_	82			-	ļ. —			-		-		-	-	133					1_	<u>                                     </u>	].
32		7	•		1	-	]	Γ_	1	_			]_	83			۱		<b> </b> —	<u></u>		<del> </del> —		-		-	1134	_				]_		].
33 35 31	13	#	=	$\equiv$	1=	=	=	=	1=	=	=	=	╡═	84		=	=	╡≡	=	$\equiv$	=	I≡	=	==	-	1=	135			1	1		7	].
135	1	-	:	1	1	1	1	1			]		1_	80	1_	<u> </u> '	4_	4	-	ļ	·	<del> </del>	1-	-		-	136		1	1	1			_]_
3	1	, 1	<del>-</del>	-	1-	1	1	1	1	1		] .	1_	80	_1	1		<del>-</del>	<del> </del> _		ļ	1-	1-	<del> </del> -	:	-	137	-	1	-	1	1	]_	
		$\dashv$		1-	1	1	1	7-	1	1	1			87			_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	. _	1_	<b>↓</b> —			<del> -</del>	<del> </del>	1	-	138		-	-	-	1	_	T
87 30	1-	7		1.—	1	1	1-	1	1	1	1	1		00			1_		J	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	1		{	-	139		1-	1-		1-	1	7
100	; -		<del></del>	1-	1	4	†÷	1-	1-	1-	1	1 .	-	08	7			1	1	1_		.	-	<b> </b>	-	-		1	<del> </del>	-	-		- -	-
3	4-			4,	1.	<del> </del>	1	1-	1-	1-	1-	1	1	00		7	7	1	] .		1	1	نال	<u> </u>	] .	1_	140		-	-÷	- -	-j		+
40		_	<u>:</u>	<del> </del> _	1	-	4-	4-	-	┤∸	٠	1		8		-	1-	1-	7	1	7	T		1	1		1141	1 <del></del> -	1:	<del> </del>			+	+
14				<u> </u>	J	1_	4-	1.	J_	4.	<del> </del>	-	-	0:	;	-  -		-	1-	1-	1-	1-	1	1	1		1.42		1_	1	<u> </u>	-	4-	- -
42	2)				1_	1:	با	1_	1_	<u> </u>	4_	-					4-		<b>┤</b> ;	1-	-	-	1-	1	1		143	{			1_	_ _		_ .
7	31	$\neg$		1:				1_	١.	1_	_	_	<u> </u> _	9:	3	4-		-	-		1-		-	1-	1	-	140		7.	7			_ _	1
4				7:	7	7				1	1	]		8		4_	<u>  -</u>		4	-	-		- -	-	-{		145		1-	-	7	].		_[.
4		$\dashv$		1	1-	1-	7~	7	7.	7	7	7	1	8		_	_ _		-				-		-	-	140		-	1-	1	-		
4		-		1-	1-	┦	+-	1-	1-	1	1	1	-	. 0	Ġ	1.		_[_	1_		_	4	-		-				-	1-	1	1	7	2
		$\dashv$		┧	1	1-	1-	1-	1-	<del> </del>	+-	┥.	-	9	7	7	7			1	_		_	J	1	_	147		-	-	-	+	7	寸
4		ᅫ		<del> </del>	<u> </u>	-	- -	4-		1-	╢.	1	-	9		- -	_ _	- -	7	7	T				j	_	148	3	-	- -		-1-	- -	+
4		_	_	4-	-		-	┥┵		-	4-		-	.   8	_1 _	-	- -		1-	7-	1-	7.	7	1	]		149	9_	_ _	1_	_ _	- -		$\dashv$
]4			_	1_	1_	4_	1_	4-	<u> </u>	- -	ı	┦ .	-	- <del>   </del>	;]_	╬		- -	┧∸	1-	1-	1-	1-	1-	1	-	150	3		L				ᆚ
5	0.			_	1_	<u>.                                    </u>	1_	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ل	l_	111	od_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۰				٠.	•								